

## SCQ系列数字显示电动阀门手操器.外置定位器

### 性能特点

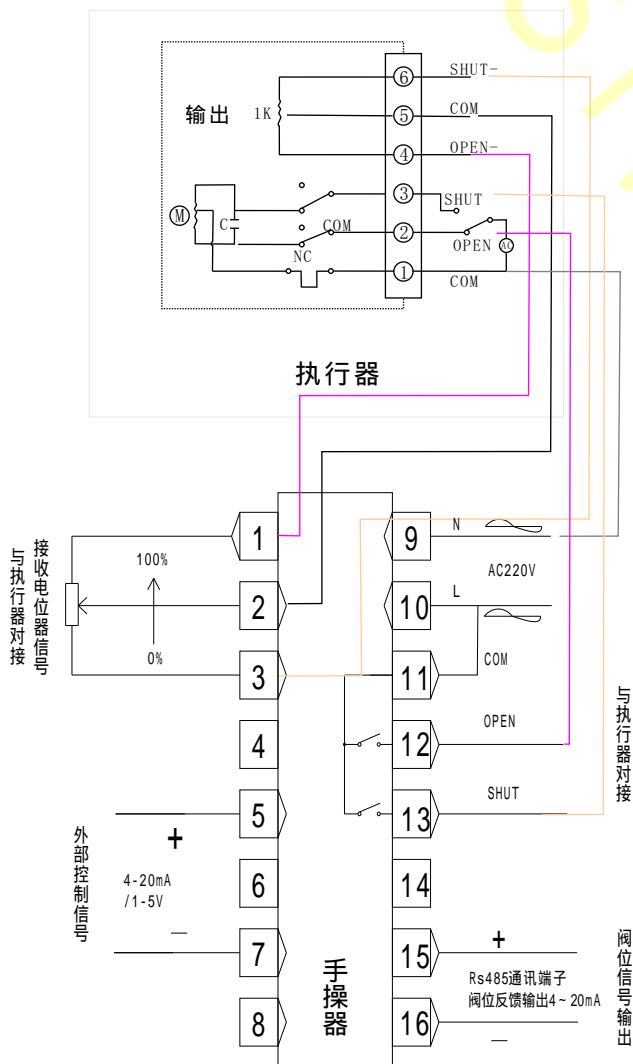
- 1.用于远距离（远程）手动操控电动阀（电动执行器）
- 2.阀位开度有数字显示
- 3.开、关过程指示灯显示
- 4.有手动/自动切换功能，并有指示灯显示
- 5.使用电压：常规---AC85~265V,特需---DC24、AC24V等
- 6.接收信号：常规---电位器输出的阻值,特需---4~20mA.DC,0~10V.DC等信号
- 7.定位精度：常规---2%，用户可设置0.2~9%
- 8.可选择正、反作用控制
- 9.电位器、电机线接反有报警功能
- 10.适合的环境温度：-45~70
- 11.适合的环境湿度：90%RH
- 12.消耗功率：2W



SCQ4896

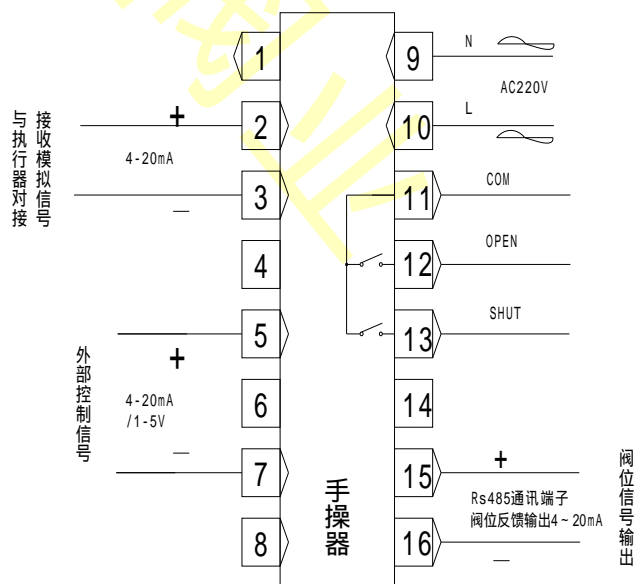
出口欧美

### 端子接线图



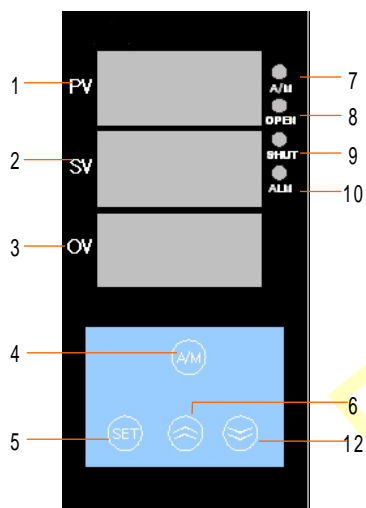
当开关型执行器信号输出为4~20mA时，执行器的4~20mA信号输出端子分别与手操器的4~20mA接收端子2、3连接，其余接线同左。

当执行器为调节型4~20mA信号输入输出时，执行器的4~20mA信号输出端子分别与手操器的4~20mA接收端子2、3连接，执行器的4~20mA信号输入端子与手操器的15、16端子连接，外部控制4~20mA信号与5、7连接。



## SCQ系列数字显示电动阀门手操器.外置定位器

### 面板文字、符号说明



序号	面板文字/符号	内容说明	序号	面板文字/符号	内容说明
1	PV	测量显示值, 0~100	7	A/M	手动/自动指示灯 手动闪亮/自动长亮
2	SV	输出显示值, 0~100	8	OPEN	开过程指示灯
3	OV	通讯型反馈显示值, 0-100	9	SHUT	关过程指示灯
4	A/M	手动/自动设定键	10	ALM	附加功能备用指示灯
5	SET	功能设定键	11		
6	↗ ↘	增加按钮 (开)	12	↖ ↙	减少按钮 (关)

### 有关说明

1. 仪表接收的信号4~20mA.DC、0~10V.DC等信号, 对应在PV栏显示0.00~100.0, 代表输入的阀位指令值。
2. 仪表输出的信号4~20mA.DC、0~10V.DC等信号, 对应在SV栏显示0.00~100.0, 代表输出的阀位信号值。
3. 开的整个过程OPEN指示灯亮、关的整个过程SHUT指示灯亮。
4. 在信号丢失或异常时, 使用SET设定键可以设置执行器开、停、关。
5. 接收执行器输出的阻值信号时, 也能输出如: 4~20mA.DC等的模拟量信号。

### 外形尺寸

型 号	图 片	长 × 高 × 深	说 明	默认/特需配置
SCQ4896		48×96×110	常规型手操器	默认: 1、开关量控制执行器 2、接受执行器输出的阻值信号 3、AC85~260V电压  特需: 1、模拟量控制执行器 2、接收执行器输出模拟量信号 如: 4~20mA.DC, 0~10V.DC 3、AC24、DC24V等电压 4、模拟量信号输出
SCQ9648		96×48×110	特需型手操器	
SCQ9696		96×96×110	特需型手操器	

### 特别配置